

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Developing Comprehensive Prevention Strategies Towards Reducing Occupational Disease Among Sulfur Miners in Ijen Crater Eastern Java

Jumlah Penulis : 3 (Sri Sunaringsih Ika Wardoyo, Yoyok Bakti Prasetyo, Nurlailatul Masrurroh)

Status Pengusul : Penulis Pertama / Penulis ke-2 / Penulis Korespondensi\*\*

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Advances in Environment Biology  
b. Nomor ISSN : ISSN-1995-0756, EISSN-1998-1066  
c. Volume, nomor, bulan, tahun: 9 (23) October 2015, pages 50-54  
d. Penerbit : American-Eurasian Network for Scientific Information;  
e. DOI artikel (Jika ada) : 10.5958/0976-5506.2019.03157.7  
f. ALAMAT Web Jurnal : <http://www.aensiweb.net/AENSIWEB/aeb/aeb/2015/October/50-54.pdf>  
g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau Scopus\*\*

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : ☒ Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional bereputasi\*\*  
(beri ✓ pada kategori yang tepat) ☐ Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
☐ Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS\*\*


Hasil Penilaian Peer Review :

| Komponen Yang Dinilai  | Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah  |  |   | Nilai Akhir Yang Diperoleh (NA) |
|--|---|--|---|---------------------------------|
|  | Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional bereputasi**<br><input checked="" type="checkbox"/> | Nasional Terakreditasi<br><input type="checkbox"/> | Nasional***<br><input type="checkbox"/> |                                 |
| a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)   | 3   |  |   | 2,8                             |
| b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)  | 9   |  |   | 8,5                             |
| c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)                      | 9   |  |   | 8,6                             |
| d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)                                | 9   |  |   | 8,5                             |
| Total = (100%)   | 30  |  |   |                                 |
| Nilai Pengusul = BP x NA = 0,2 x 28,8 = 5,76   |   |  |   |                                 |
| Kct : Bobot Peran (BP) : Sendiri = 1; Ketua = 0,6; Anggota = 0,4 dibagi jumlah anggota |   |  |   |                                 |

Komentar Reviewer:

- a. Kelengkapan dan Kesesuaian unsur:  
Artikel sudah lengkap dan sesuai dengan format artikel ilmiah
- b. Ruang Lingkup & kedalaman pembahasan:  
Pembahasan sudah baik dan bisa ditambahkan dengan literatur primer.
- c. Kecukupan & kemutakhiran data serta metodologi:  
Data sudah baik dan metodologi sudah sesuai dengan tujuan
- d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit:  
Manus dan kualitas penulis sudah baik
- e. Indikasi plagiasi:  
Tidak ditemukan indikasi plagiasi
- f. Kesesuaian bidang ilmu:  
Sesuai dengan bidang biologi

Malang, 11 Agustus 2020  
Reviewer 1

  
Dr. Ajnur Rofiq, M.Kes.  
NIDN. 0001100502  
Unit kerja : Fakultas KIP UMM  
Jabatan Akademik: Lektor Kepala  
Bidang Ilmu: Biologi

Keterangan:  
\*\* coret yang tidak sesuai

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Developing Comprehensive Prevention Strategies Towards Reducing Occupational Disease Among Sulfur Miners in Ijen Crater Eastern Java

Jumlah Penulis : 3 (Sri Sunaringsih Ika Wardoyo, Yoyok Bakti Prasetyo, Nurlailatul Masruroh)

Status Pengusul : Penulis Pertama / Penulis ke-2 / Penulis Korespondensi\*\*

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Advances in Environment Biology  
 b. Nomor ISSN : ISSN-1995-0756, EISSN-1998-1066  
 c. Volume, nomor, bulan, tahun: 9 (23) October 2015, pages 50-54  
 d. Penerbit : American-Eurasian Network for Scientific Information;  
 e. DOI artikel (Jika ada) : 10.5958/0976-5506.2019.03157.7  
 f. ALAMAT Web Jurnal : <http://www.aensiweb.net/AENSIWEB/aeb/aeb/2015/October/50-54.pdf>  
 g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau Scopus\*\*

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : ☒ Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional bereputasi\*\*  
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) ☐ Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
☐ Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS\*\*

Hasil Penilaian Peer Review :

| Komponen Yang Dinilai  | Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah  |  |   | Nilai Akhir Yang Diperoleh (NA) |
|--|---|--|---|---------------------------------|
|  | Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional bereputasi**<br><input checked="" type="checkbox"/> | Nasional Terakreditasi<br><input type="checkbox"/> | Nasional***<br><input type="checkbox"/> |                                 |
| a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)   | 3   |  |   | 2.7                             |
| b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)  | 9   |  |   | 8                               |
| c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)                      | 9   |  |   | 8                               |
| d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)                                | 9   |  |   | 8.5                             |
| <b>Total = (100%)</b>  | <b>30</b>   |  |   | <b>27.2</b>                     |
| <b>Nilai Pengusul = BP x NA = 0,4 x 27.2 = 10.88 : 2 = 5.44</b>                        |   |  |   |                                 |
| Ket : Bobot Peran (BP) : Sendiri = 1; Ketua = 0,6; Anggota = 0,4 dibagi jumlah anggota |   |  |   |                                 |

Komentar Reviewer:

- a. Kelengkapan dan Kesesuaian unsur:  
 Unsur artikel sudah lengkap dan sesuai
- b. Ruang Lingkup & kedalaman pembahasan:  
 Pembahasan sudah cukup bagus dan mendalam
- c. Kecukupan & kemutakhiran data serta metodologi:  
 Kualitas data dan metodologi sudah bagus
- d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit:  
 Kelengkapan dan kualitas penerbit bagus
- e. Indikasi plagiasi:  
 Tidak ditemukan indikasi plagiasi
- f. Kesesuaian bidang ilmu:  
 Kma sudah sesuai dengan bidang ilmu Biologi

Malang, 25-8-2020  
 Reviewer 2

Dr. Lud Waluyo, M.Kes.  
 NIDN. 0005106602  
 Unit kerja : UMM  
 Jabatan Akademik: Lektor Kepala  
 Bidang Ilmu: Biologi

Keterangan:  
 \*\* coret yang tidak sesuai